



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1329]

नई दिल्ली, मंगलवार, अगस्त 25, 2009/भाद्र 3, 1931

No. 1329]

NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 25, 2009/BHADRA 3, 1931

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 24 अगस्त, 2009

का.आ. 2173(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 20क के खंड (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, गुजरात राज्य के अहमदाबाद जिले में विशेष रेल परियोजना, पश्चिमी समर्पित मालभाड़ा कॉरीडोर के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के प्रयोजन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन उपर्युक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी अर्थात्, द्वितीय अपर विशेष भूमि अर्जन अधिकारी, प्रथम तल, जिला सेवा सदन, कलेक्टर ऑफिस, अहमदाबाद, गुजरात को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपर्युक्त होंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जांच, यदि कोई हो, करने के पश्चात्, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात या अनुनज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई आदेश अंतिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और अन्य ब्लौरे उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकता है।

अनुसूची

मालमाडा तालुका में दिशेंद्र देव शर्मा द्वारा परिचमी समर्पित मालमाडा कॉरीडोर के लिए अहमदाबाद जिले
में विवरणी अर्जित की गयी जलों भूमि का संरचना सहित या उसके बिना संक्षिप्त विवरण।

संख्या	तालुका का नाम	ग्राम का नाम	सर्वेक्षण संख्यांक	क्षेत्रफल हैक्टर में
(2)	(3)	(4)	(5)	
दस्तावेज़	(1) मीरोली			
		721	0.9183	
		722	0.5299	
		720	0.7689	
		728	0.0358	
		666	0.2277	
		719	0.1845	
		717	0.0406	
		710	0.2164	
		709	0.0394	
		711	0.1195	
		716	0.0001	
		712	0.2411	
		713	0.1419	
		715	0.1604	
		714	0.0003	
		702	0.0724	
		701	0.4359	
		703	0.1137	
		699	0.0026	
		700	0.1178	
		704	0.1822	
		705	0.0090	
		686	0.0487	
		685	0.4251	
		683	0.3545	
		684	0.5698	
		626	0.0223	
		627	0.4405	
		628	0.1106	
		674	0.0321	
		629	0.2908	
		669	0.1178	
		670	0.1581	
		673	0.4765	
		560	0.2734	
		561	0.1673	
		562	0.3124	
		563	0.2004	
		552	0.1928	
		553	0.0968	
		554	0.1080	
		550	0.2750	

	551	0.0929
	549	0.2242
	472	0.3672
	473	0.6955
	475	0.0253
	476	0.3602
	480	0.1846
	479	0.0130
	477	0.8057
	478	0.5143
	488	0.3757
	451	0.0266
	489ए	0.2437
	489बी	0.0018
	445ए	0.0774
	444	0.0474
	443	0.0170
	445	1.4134
	446	0.0176
	366	0.6864
	367	0.5603
	364+362	0.6262
	368	0.1501
	369	0.1964
	372	0.0298
	373	0.5181
	374	0.3397
	393	0.0803
	394	0.7954
	395	0.0481
	396	0.0992
	397	0.0662
	398	0.4358
	409	0.0140
(2) कासीन्दा		
	1097	1.3472
	1096	1.7065
	1059	0.0068
	1060	1.2406
	1063	1.2478
	1064	1.3873
	1068	0.8366
	1069	0.6093
	1029	0.0097
	1029/पी	0.3769
	1070	1.7447
	1020	0.0084
	1019	0.2496
	1018	0.7403
	1017	0.6612
	1010	0.4796

		1011	0.3853
		757	0.7444
		756	0.8959
		755	0.0817
		762	0.0466
		764	1.1090
		763	0.0429
		765	0.1591
		बिना संख्यांक के जो (सर्वेक्षण सं 755, 756, 762, 764, 747 और 749 के बीच स्थित हैं)	0.4913
		744	0.4147
		777	0.0016
		778/ए, 778/बी	0.6473
		743	0.0073
		742/ए, 742/बी	0.6703
		741	0.5391
		739	0.2787
		738	0.3933
		737	0.0025
		434	1.3731
		436	0.0476
		433	0.5481
		432	0.2200
		431	0.1831
		430	0.3962
		429	0.0198
	(3) भात		
		237	0.1309
		238पी	0.0007
		236	0.1533
		235	0.1765
		234	0.2945
		233	0.3987
		194पी	0.7129
		195पी	0.0165
		193पी	0.1923
		193	0.1394
		192	0.1819
		190	0.0212
		191	0.2019
		182	0.5033

			181	0.2581
			183	0.0411
			163	0.4534
			162	0.0005
			164	0.2653
			148	0.5524
			149	0.0093
			165	0.0117
			147	0.2948
			144	0.2663
			142	0.2078
			143	0.0279
			134	0.8448
			55	0.0079
			133	0.0466
			132	0.1115
			130	0.2367
			131	0.1856
			115	0.6119
			114	0.7827
			112	0.8142
			111	0.8018
			60पी	0.0166
			60	0.0059
			105	0.2228
			106	0.6550
			110	0.0068
			107	0.3482
			107पी	0.2107
			108	0.0017
			108पी	0.7507
			101	0.0479
2.	साणंद	(1) ताजपुर		
			197	0.0571
			196	0.6482
			194	0.5529
			195	0.6876
			191पी	0.0576
			209	1.2244
			210पी	0.2839
			211	0.0297
			212	0.1400
			213	0.0613
			173	0.0005
			174	0.2810
			171	0.3787
			172	0.5148
			175	0.0323
			170	0.0526
			169	0.7831

		226	0.1743
		114	0.4448
		220	0.2080
		115	0.5142
		111	0.3683
		110पी	1.1920
		106पी	2.5784
		106	2.6952
		116	0.2107
		बिना संख्यांक के जो (सर्वेक्षण सं0 211, 210, 213, 212 और 174 के बीच स्थित हैं)	0.4246
		बिना संख्यांक के जो (सर्वेक्षण सं0 110, 111 और 115 के बीच स्थित हैं)	0.1103
	(2) चंगोदर		
		501/पी/1, 501/पी/2, 501/पी/3, 501/पी/4	0.2707
		500	0.3456
		499	0.0131
		497पी	0.0050
		503/पी/1, 503/पी/2	1.3797
		504	0.4522
		515	0.3836
		514पी	0.1329
		520	0.1967
		518	0.5657
		524	0.4515
		31पी	0.1618
		32	0.2739
		30	0.0186
		35	0.3843
		36	0.1481
		37पी	0.4585
		38पी	0.1468
		25पी	0.4085

		(3) मौरिया		
		444/1, 444/1/पी/1	0.8473	
		446/2/पी	0.0910	
		445/1, 445/2/पी, 445/3/पी1, 445/3/पी2, 445/4/पी/1, 445/4/पी/2	0.7727	
		486	0.0939	
		481	0.1257	
		37	0.7566	
		36/1, 36/2, 36/3, 36/4	0.1645	
		20/1, 20/2	1.2238	
		21/1/पी, 21/2	0.4197	
		17/1/1	0.1872	
		17/2		
		17/1/2		
		17/3/1		
		17/3/2		
		17/4		
		17/5		
		16/1/P/1	1.0373	
		16/1/P/2		
		16/1/P/3		
		16/1/P/4		
		16/2		
		16/3		
		16/4/1		
		16/4/2	0.0546	
		16/5		
		23/1		
		23/2		
		9/1	0.2236	
		9/2		
		9/3		
		9/4		
		24/1	0.7430	
		24/2/1		
		24/2/2		
		24/3		
		24/4/1/पी/1		

		24/4/1/पी/2	
		24/4/2	
		8/1	
		8/2	
		8/3/पी/1	
		8/3/पी/2	
		8/3/पी/3	
		8/4/पी/1	
		8/4/पी/2	
		7/पी/1	
		7/पी/2	
		7/पी/3	
		25/1	
		25/2/पी	
		73	0.0130
		74/1	0.8998
		75	0.2334
		114/1	
		114/2	
		114/3	
		114/4	
		114/5	
		114/6	
		114/7/पी1	
		114/7/पी2	
		113/1	
		113/2	
		113/3	
		113/4	
		113/5	
		113/6	
		113/7	
		113/8	
		113/9	
		113/10	
		113/11	
		112	0.0071
		99/P/1/पी	
		99/पी/3	
		99/पी/4	
		99/पी/5	
		99/पी/6	
		99/पी/7	
		99/पी/8	

			99/पी/9
			99/पी/10
			99/पी/11
			99/पी/12
			99/पी/13
			99/पी/14
			99/पी/15
			99/पी/16
			99/पी/17
			99/पी/18
			99/पी/19
			99/पी/20
			99/पी/21
			99/पी/22/पी
			99/पी/23/पी
			99/पी/25/पी
			99/पी/26
			99/पी/27
			99/पी/28
			99/पी/29
			99/पी/30/पी
			99/पी/31
			99/पी/32
			99/पी/33
			99/पी/34
			99/पी/35
			99/पी/36
			99/पी/37
			99/पी/38
			99/पी/38/पी
			99/पी/39
			99/पी/40
			99/पी/41
			99/पी/42
			99/पी/43
			99/पी/44

5.4261

		99/पी/45	
		99/पी/46	
		99/पी/47	
		99/पी/48	
		99/पी/49	
		99/पी/50	
		104/1/पी/1	
		104/1/पी/2	
		104/2/पी/3	
		104/2/पी/4	
		103/1/पी/1	
		103/1/पी/2	
		103/2/पी/1	
		103/2/पी/2	
		101/1	
		101/1/2	
		101/2	
		101/1/3	
		100P	0.1918
	(4) मोटी देवती		
		300/1	
		300/2	
		300/3	
		300/4	
		300/5	
		300/6	
		300/7	
		300/8	
		300/9	
		300/10	
		300/11	
		300/12	
		300/13	
		300/14	
		300/15	
		300/16	
		300/17	
		300/18	
		300/19	
		300/20	
		300/21	
		300/22/पी/1	
		300/22/पी/2/पी	
		300/22/पी/3	

		300/23	
		300/24	
		300/25	
		300/26	
		292/पी/1	0.0949
		292/पी/2	
		291	0.2197
		289पी	0.0481
		बिना संख्यांक के जो (सर्वेक्षण सं 0 289 और 291 के बीच स्थित हैं)	0.1776
	(5) कोलेट		
		229	1.1120
		235	0.1822
		234/1	1.4852
		234/2	
		238पी	0.4551
		240	0.7529
		361/1	0.9078
		361/2	
		362	0.8008
		363/1	0.8487
		363/2	
		364/1	0.3784
		364/2	
		388पी	0.8177
		389पी	0.1920
		390	0.3681
		392/1	0.5551
		392/2	
		391	0.2445
		393	0.0017
		394	0.9239
		312	0.0088
		484	0.0142
		462/1	0.2621
		462/2	
		483/1	
		483/2	1.2453
		483/3	
		481	0.6234
		482/1	0.2544
		482/2	
		476	0.7052
		477पी	0.6834
		474/1	0.0729
		474/2	

		503	0.5677
		510/1	0.3363
		510/2	
		509	0.4972
		508/1	
		508/2	0.0868
		504/1पी	
		504/2	1.4634
		504/2/पी/1	
		506	0.1279
		505	0.4219
		544	
		544/पी	0.6279
		558/1	
		558/2	
		558/2/पी/1	0.1318
		558/1/पी/1	
		163	0.3917
		557	0.7022
		552	0.5252
		551	0.3066
		627	1.1572
		550	0.0099
		628	0.4775
	(6) सांणद		
		1016/1	
		1016/2	0.4920
		1015/1	
		1015/2	0.5899
		1014/1	
		1014/2	0.4767
		1012	0.3920
		1011	0.1364
		1010	0.5293
		1009	0.1096
		1007	0.6874
		1006/1	
		1006/2	1.0625
		1005	0.0036
		978	0.4057
		979	0.5743
		973/1	
		973/2	
		973/3	1.1016
		1069	0.2679
		972/1	
		972/2	0.7475
		1070	0.4955
		1071	0.8675
		1082पी	0.6254

	1085/1	0.9351
	1085/2	
	1086	0.7739
	1094	0.7721
	1087	0.0144
	1093	0.4864
	1098	0.8030
	751	0.4176
	750/1	
	750/2	0.4872
	752/पी	0.0217
	749/पी	0.0272
	748/पी	1.0096
	747/पी	0.3221
	746	0.1372
	784	0.1344
	781/1/1	
	781/1/2	
	781/2	0.5082
	781/3	
	781/4	
	782/1+2/1	
	782/1+2/2	1.6337
	783/पी/1	
	783/पी/2	0.4544
	833/पी/1	0.5432
	832	0.2972
	824	0.7274
	831	0.1172
	825/पी/1	
	825/पी/2	1.7332
	822	0.1588
(7) कनेक्टी		
	47	0.3054
	46	0.9018
	45/पी	0.5395
	44	0.6762
	43	0.0053
	19	1.3647
	20/पी	0.0018
	26	0.0823
	25	0.3982
	24	0.7233
	21	0.3423
	22/पी	0.6553

		23/पी	0.6123
		185/1/पी	1.3755
		185/2	
		200	0.1519
		186	0.4655
		187	0.1642
		199	0.7778
		198/पी	0.9110
		195	0.2248
		194	0.1412
		193	0.2666
		196 *	0.9419
		197	0.6048
		244	0.8900
		245/पी	0.7717
		254	0.6470
		252	1.0348
		250	0.1215
		251/1	
		251/2	0.5348
		251/3	
		253	0.2176
		255	0.5124
		256	0.1450
		314/1	
		314/2	
		314/3	0.5334
		314/4	
		314/5	
		343/1+2+3	0.0080
		333/1	
		333/2	0.4052
		333/3	
		325/1	
		325/2	0.8503
		325/3	
		331/पी	0.0041
		326	1.5208
		322/पी	0.0256
		327	0.0569

[फा. सं. 2009/एलएम(एल)/12/6/पार्ट-2-वेस्टर्न कॉरीडोर]

जगदीप राय, कार्यकारी निदेशक (भूमि एवं सुख-सुविधाएं-1)

MINISTRY OF RAILWAYS
(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 24th August, 2009

S.O. 2173(E).—In exercise of the powers conferred by clause (1) of section 20A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which has given in the Schedule annexed hereto, is required for the purpose of execution, maintenance, management and operation of Special Railway Projects, Western Dedicated Freight Corridor in the District of Ahmedabad in the State of Gujarat, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Second Additional Special Land Acquisition Officer, First Floor, Jilla Sewa Sadan, Collector Office, Ahmedabad, Gujarat in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 20D of the said Act shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief Description of the Land to be acquired, with or without Structure, falling within the proposed Special Railway Project of Western Dedicated Freight Corridor in the District of Ahmedabad in the State of Gujarat.

Serial Number	Name of the Taluka	Name of the Village	Survey Number	Area in Hectares
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	Dashkroi	(1) Miroli	721	0.9183
			722	0.5299
			720	0.7689
			728	0.0358
			666	0.2277
			719	0.1845
			717	0.0406
			710	0.2164
			709	0.0394
			711	0.1195
			716	0.0001
			712	0.2411
			713	0.1419
			715	0.1604
			714	0.0003
			702	0.0724
			701	0.4359
			703	0.1137
			699	0.0026
			700	0.1178
			704	0.1822
			705	0.0090
			686	0.0487
			685	0.4251
			683	0.3545
			684	0.5698
			626	0.0223
			627	0.4405
			628	0.1106
			674	0.0321
			629	0.2908
			669	0.1178
			670	0.1581
			673	0.4765
			560	0.2734
			561	0.1673
			562	0.3124
			563	0.2004
			552	0.1928
			553	0.0968
			554	0.1080
			550	0.2750
			551	0.0929
			549	0.2242
			472	0.3672
			473	0.6955
			475	0.0253
			476	0.3602
			480	0.1846
			479	0.0130
			477	0.8057

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			478	0.5143
			488	0.3757
			451	0.0266
			489A	0.2437
			489B	0.0018
			445A	0.0774
			444	0.0474
			443	0.0170
			445	1.4134
			446	0.0176
			366	0.6864
			367	0.5603
			364+362	0.6262
			368	0.1501
			369	0.1964
			372	0.0298
			373	0.5181
			374	0.3397
			393	0.0803
			394	0.7954
			395	0.0481
			396	0.0992
			397	0.0662
			398	0.4358
			409	0.0140
	(2) Kashindra			
			1097	1.3472
			1096	1.7065
			1059	0.0068
			1060	1.2406
			1063	1.2478
			1064	1.3873
			1068	0.8366
			1069	0.6093
			1029	0.0097
			1029/P	0.3769
			1070	1.7447
			1020	0.0084
			1019	0.2496
			1018	0.7403
			1017	0.6612
			1010	0.4796
			1011	0.3853
			757	0.7444
			756	0.8959
			755	0.0817
			762	0.0466
			764	1.1090
			763	0.0429
			765	0.1591
		Without No. (Situated between Survey Nos. 755, 756, 762, 764, 747, & 749)		0.4913
			744	0.4147
			777	0.0016
			778/A, 778/B	0.6473
			743	0.0073

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			742/A, 742/B	0.6703
			741	0.5391
			739	0.2787
			738	0.3933
			737	0.0025
			434	1.3731
			436	0.0476
			433	0.5481
			432	0.2200
			431	0.1831
			430	0.3962
			429	0.0198
		(3) Bhat		
			237	0.1309
			238P	0.0007
			236	0.1533
			235	0.1765
			234	0.2945
			233	0.3987
			194P	0.7129
			195P	0.0165
			193P	0.1923
			193	0.1394
			192	0.1819
			190	0.0212
			191	0.2019
			182	0.5033
			181	0.2581
			183	0.0411
			163	0.4534
			162	0.0005
			164	0.2653
			148	0.5524
			149	0.0093
			165	0.0117
			147	0.2948
			144	0.2663
			142	0.2078
			143	0.0279
			134	0.8448
			55	0.0079
			133	0.0466
			132	0.1115
			130	0.2367
			131	0.1856
			115	0.6119
			114	0.7827
			112	0.8142
			111	0.8018
			60P	0.0166
			60	0.0059
			105	0.2228
			106	0.6550
			110	0.0068
			107	0.3482
			107P	0.2107
			108	0.0017
			108P	0.7507
			101	0.0479

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2.	Sanand	(1) Tajpur		
		197	0.0571	
		196	0.6482	
		194	0.5529	
		195	0.6676	
		191P	0.0576	
		209	1.2244	
		210/P	0.2839	
		211	0.0297	
		212	0.1400	
		213	0.0613	
		173	0.0005	
		174	0.2810	
		171	0.3787	
		172	0.5148	
		175	0.0323	
		170	0.0526	
		169	0.7831	
		226	0.1743	
		114	0.4448	
		220	0.2080	
		115	0.5142	
		111	0.3683	
		110P	1.1920	
		108P	2.5784	
		106	2.6952	
		116	0.2107	
		Without No. (Situated between Survey Nos. 211, 210, 213, 212 & 174)	0.4246	
		Without No. (Situated between Survey Nos. 110, 111 & 115)	0.1103	
		(2) Changodar		
		501/P/1, 501/P/2, 501/P/3, 501/P/4	0.2707	
		500	0.3456	
		499	0.0131	
		497P	0.0050	
		503/P/1, 503/P/2	1.3797	
		504	0.4522	
		515	0.3836	
		514P	0.1329	
		520	0.1987	
		518	0.5857	
		524	0.4616	
		31P	0.1616	
		32	0.2739	
		30	0.0186	
		38	0.3843	
		36	0.1481	
		37P	0.4585	
		38P	0.1468	
		25P	0.4085	
		(3) Moraiya		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			444/1, 444/1/P/1	0.8473
			446/2/P	0.0910
			445/1, 445/2/P, 445/3/P1, 445/3/P2, 445/4/P/1, 445/4/P/2	0.7727
			486	0.0939
			481	0.1257
			37	0.7566
			36/1, 36/2, 36/3, 36/4	0.1645
			20/1, 20/2	1.2238
			21/1/P, 21/2	0.4197
			17/1/1	0.1872
			17/2	
			17/1/2	
			17/3/1	
			17/3/2	
			17/4	
			17/5	
			16/1/P/1	1.0373
			16/1/P/2	
			16/1/P/3	
			16/1/P/4	
			16/2	
			16/3	
			16/4/1	
			16/4/2	0.0546
			16/5	
			23/1	
			23/2	
			9/1	0.2236
			9/2	
			9/3	
			9/4	
			24/1	0.7430
			24/2/1	
			24/2/2	
			24/3	
			24/4/1/P/1	
			24/4/1/P/2	
			24/4/2	
			8/1	0.4170
			8/2	
			8/3/P/1	
			8/3/P/2	
			8/3/P/3	
			8/4/P/1	
			8/4/P/2	
			7/P/1	0.0195
			7/P/2	
			7/P/3	
			25/1	0.0118

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			25/2/P	
			73	0.0130
			74/1	0.8998
			75	0.2334
			114/1	
			114/2	
			114/3	
			114/4	0.2200
			114/5	
			114/6	
			114/7/p1	
			114/7/p2	
			113/1	
			113/2	
			113/3	
			113/4	
			113/5	
			113/6	0.5354
			113/7	
			113/8	
			113/9	
			113/10	
			113/11	
			112	0.0071
			99/P/1/P	
			99/P/3	
			99/P/4	
			99/P/5	
			99/P/6	
			99/P/7	
			99/P/8	
			99/P/9	
			99/P/10	
			99/P/11	
			99/P/12	
			99/P/13	
			99/P/14	
			99/P/15	
			99/P/16	
			99/P/17	
			99/P/18	
			99/P/19	
			99/P/20	
			99/P/21	
			99/P/22/P	
			99/P/23/P	
			99/P/25/P	
			99/P/26	
			99/P/27	5.4261
			99/P/28	
			99/P/29	
			99/P/30/P	
			99/P/31	
			99/P/32	
			99/P/33	
			99/P/34	
			99/P/35	
			99/P/36	
			99/P/37	
			99/P/38	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			99/P/38/P	
			99/P/39	
			99/P/40	
			99/P/41	
			99/P/42	
			99/P/43	
			99/P/44	
			99/P/45	
			99/P/46	
			99/P/47	
			99/P/48	
			99/P/49	
			99/P/50	
			104/1/P/1	
			104/1/P/2	
			104/2/P/3	0.2179
			104/2/P/4	
			103/1/P/1	
			103/1/P/2	
			103/2/P/1	0.5204
			103/2/P/2	
			101/1	
			101/1/2	
			101/2	
			101/1/3	1.0231
			100P	
		(4) Moti Devati		0.1918
			300/1	
			300/2	
			300/3	
			300/4	
			300/5	
			300/6	
			300/7	
			300/8	
			300/9	
			300/10	
			300/11	
			300/12	
			300/13	
			300/14	
			300/15	0.5483
			300/16	
			300/17	
			300/18	
			300/19	
			300/20	
			300/21	
			300/22/P/1	
			300/22/P/2/P	
			300/22/P/3	
			300/23	
			300/24	
			300/25	
			300/26	
			292/P/1	
			292/P/2	0.0949
			291	
			289P	0.0481

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			Without No. (Situated between Survey Nos. 289 & 291)	0.1776
		(5) Kolat		*
		229	1.1120	
		235	0.1822	
		234/1		
		234/2	1.4852	
		238P	0.4551	
		240	0.7529	
		361/1		
		361/2	0.9078	
		362	0.8008	
		363/1		
		363/2	0.8487	
		364/1		
		364/2	0.3784	
		388P	0.8177	
		389P	0.1920	
		390	0.3681	
		392/1		
		392/2	0.5551	
		391	0.2445	
		393	0.0017	
		394	0.9239	
		312	0.0088	
		484	0.0142	
		462/1		
		462/2	0.2621	
		483/1		
		483/2		1.2453
		483/3		
		481	0.6234	
		482/1		
		482/2	0.2544	
		476	0.7052	
		477P	0.6834	
		474/1		
		474/2	0.0729	
		503	0.5677	
		510/1		
		510/2	0.3363	
		509	0.4972	
		508/1		
		508/2	0.0868	
		504/1P		
		504/2		1.4634
		504/2/P/1		
		506	0.1279	
		505	0.4219	
		544		
		544/P	0.6279	
		558/1		
		558/2		
		558/2/P/1		0.1318
		558/1/P/1		
		163	0.3917	
		557	0.7022	
		552	0.5252	
		551	0.3066	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			627	1.1572
			550	0.0099
			628	0.4775
		(6) Sanand		
			1016/1	0.4920
			1016/2	
			1015/1	0.5899
			1015/2	
			1014/1	0.4767
			1014/2	
			1012	0.3920
			1011	0.1364
			1010	0.5293
			1009	0.1096
			1007	0.6874
			1006/1	1.0625
			1006/2	
			1005	0.0036
			978	0.4057
			979	0.5743
			973/1	
			973/2	1.1016
			973/3	
			1069	0.2679
			972/1	0.7475
			972/2	
			1070	0.4955
			1071	0.8675
			1082p	0.6254
			1085/1	0.9351
			1085/2	
			1086	0.7739
			1094	0.7721
			1087	0.0144
			1093	0.4864
			1098	0.8030
			751	0.4176
			750/1	
			750/2	0.4872
			752/p	0.0217
			749/p	0.0272
			748/p	1.0096
			747/p	0.3221
			746	0.1372
			784	0.1344
			781/1/1	
			781/1/2	
			781/2	0.5062
			781/3	
			781/4	
			782/1+2/1	
			782/1+2/2	1.6337
			783/P/1	
			783/P/2	0.4544
			833/P/1	0.5432
			832	0.2972
			824	0.7274
			831	0.1172
			825/P/1	
			825/P/2	1.7332

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			822	0.1588
		(7) Kaneti		
			47	0.3054
			46	0.9018
			45/P	0.5395
			44	0.6762
			43	0.0053
			19	1.3647
			20/P	0.0018
			26	0.0823
			25	0.3982
			24	0.7233
			21	0.3423
			22/P	0.6553
			23/P	0.6123
			185/1/P	
			185/2	1.3755
			200	0.1519
			186	0.4655
			187	0.1642
			199	0.7778
			198/P	0.9110
			195	0.2248
			194	0.1412
			193	0.2666
			196	0.9419
			197	0.6048
			244	0.8900
			245/P	0.7717
			254	0.6470
			252	1.0348
			250	0.1215
			251/1	
			251/2	0.5348
			251/3	
			253	0.2176
			255	0.5124
			256	0.1450
			314/1	
			314/2	
			314/3	0.5334
			314/4	
			314/5	
			343/1+2+3	0.0080
			333/1	
			333/2	0.4052
			333/3	
			325/1	
			325/2	0.8503
			325/3	
			331/P	0.0041
			326	1.5208
			322/P	0.0256
			327	0.0569

[F. No. 2009/LM(L)/12/6/Part-II-Western Corridor]

JAGDIP RAI, Executive Director (Land and Amenities-1)